



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-05062024-254555
CG-DL-E-05062024-254555

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2080]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 4, 2024/ज्येष्ठ 14, 1946

No. 2080]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 4, 2024/JYAISHTHA 14, 1946

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 4 जून, 2024

का.आ. 2179(अ.).—जबकि मेसर्स फतेहगढ़ IV ट्रांसमिशन लिमिटेड, जिसका पंजीकृत कार्यालय टी-15 ए, तृतीय तल, सालकॉन रासविलास, साकेत, नई दिल्ली 110017, भारत में स्थित है, ने “फेस III भाग ए1 के अंतर्गत राजस्थान (20 गीगावाट) में आरईजेड (REZ) से बिजली निकासी के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” में शामिल ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन की स्थापना के तहत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबकि, केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. CEA-PS-11-21(25)/1/2018-PSPA-I Division-Part (1)/346-347-I/24001/2022 दिनांकित 07.10.2022 के द्वारा “फेस III भाग ए1 के अंतर्गत राजस्थान (20 गीगावाट) में आरईजेड (REZ) से बिजली निकासी के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के अंतर्गत आने वाली ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन के लिए विद्युत अधिनियम की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स फतेहगढ़ IV ट्रांसमिशन लिमिटेड ने स्थानीय समाचार पत्रों द टाइम्स ऑफ इंडिया (अंग्रेजी में) दिनांक 18.10.2023 एवम तदुपश्चात शुद्धिपत्र दिनांक 20.09.2023, दैनिक भास्कर (हिंदी में) दिनांक 18.10.2023 एवम तदुपश्चात शुद्धिपत्र दिनांक 20.09.2023 और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 21.10.2023 में ट्रांसमिशन योजना के लिए प्रस्तावित ट्रांसमिशन मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मेसर्स फतेहगढ़ IV ट्रांसमिशन लिमिटेड ने 31.01.2024 दिनांकित एक हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई है कि भारत सरकार के आधिकारिक राजपत्र एवं स्थानीय समाचार पत्रों में प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर जनता से 1 टिप्पणि/अभ्यावेदन प्राप्त हुआ है और मेसर्स फतेहगढ़ IV ट्रांसमिशन लिमिटेड द्वारा उसका स्पष्टीकरण/उत्तर दिया गया है, इसके अलावा कोई आपत्ति प्राप्त नहीं की गई है।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत “फेस III भाग ए1 के अंतर्गत राजस्थान (20 गीगावाट) में आरईजेड (REZ) से बिजली निकासी के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के तहत ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं। योजना के अंतर्गत निम्नलिखित ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन हैं:

फतेहगढ़ 4- फतेहगढ़-3, 400 केवी डी/सी (टॉवन एचटीएलएस) लाइन।

उपरोक्त योजना के अंतर्गत ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन राजस्थान राज्य के निम्नांकित गाँवों, कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

क्र. सं.	गाँवों के नाम	तहसील	जिला
1.	साडी की ढाणी, शेरखान की ढाणी, मुसलमानों की ढाणी, कुम्होरो की ढाणी, लतीफ की ढाणी, नेगारा (नेगाड़ा) मेधवालों की ढाणी, हरुस्वा (हड़वा), हर वेचा (हरवेचा), भोजा भाखरी, गूंगा, बलाई, बिसूकला (बिसूकला), मट्टुवा की ढाणी, अंतरा, कालीजल, चकनगराडा, चकहरवा, देवका (दैवका), पुनमें गुलानी की ढाणी, गंगोल, मनीहारी, चक भांसाका, डेलाई, शिव	शिव	बाड़मेर
2.	निम्बा (नीम्बा), मंडई, मेधवालों की ढाणी, सजीत (साजीत), राबडीचक, संतापर	फतेहगढ़	जैसलमेर

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स फतेहगढ़ IV ट्रांसमिशन लिमिटेड को उपरोक्त ओवरहेड ट्रांसमिशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं-

- यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- आवेदक को प्रस्तावित लाइन की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकरणों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए ट्रांसमिशन, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइन का प्रचालन करेगा।
- यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अधीन है।
- मेसर्स फतेहगढ़ IV ट्रांसमिशन लिमिटेड को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।
- यदि उपरोक्त ओवरहेड लाइनों का मार्ग (या उपरोक्त ओवरहेड लाइन के मार्ग का कुछ भाग) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) संभावित क्षेत्र (या प्राथमिकता क्षेत्र) में आता है तो आवेदक को ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) मामले के संबंध में 2019 की याचिका संख्या 838 पर माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेशों का और माननीय उच्चतम न्यायालय द्वारा गठित तकनीकी/विशेषज्ञ समिति के निर्देशों का पालन करना होगा।

[फा. सं. 25-16/14/2024-पीजी]

एम.वी.एन. वरा प्रसाद, अवर सचिव (पीजी)

MINISTRY OF POWER

ORDER

New Delhi, 4th June, 2024

S.O. 2179 (E).—Whereas M/s Fatehgarh IV Transmission Limited, the applicant, with its registered office at T-15 A, Third Floor, Salcon Rasvilas, Saket, New Delhi - 110017, India, has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line under the transmission scheme “Transmission System for evacuation of power from REZ in Rajasthan (20 GW) under Phase-III Part A1”.

And whereas, Central Electricity Authority, Government of India vide its letter CEA-PS-11-21(25)/1/2018-PSPA-I Division-Part (1)/346-347-I/24001/2022 dated 07.10.2022 had granted prior approval under section 68(1) of

the Electricity Act, 2003 for the overhead line covered under the transmission scheme **“Transmission System for evacuation of power from REZ in Rajasthan (20 GW) under Phase-III Part A1”**.

M/s Fatehgarh IV Transmission Limited had published notice for transmission scheme in local newspapers The Times of India (in English) dated 18.10.2023 followed with corrigendum dated 20.09.2023, Dainik Bhaskar (in Hindi) dated 18.10.2023 followed with corrigendum dated 20.09.2023, and in weekly Gazette of India dated 21.10.2023 for the general public to make observations/representations on the proposed transmission route within two months from the date of publication. Subsequently, M/s Fatehgarh IV Transmission Limited has submitted an affidavit dated 31.01.2024 declaring that 1 (one) observation/representation has been received from public and the same has been resolved/clarified/replied by M/s Fatehgarh IV Transmission Limited, except this no further observation/representation was received within 2 Months from the date of Publication in the official gazette of Government of India.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric line under the transmission scheme **“Transmission System for evacuation of power from REZ in Rajasthan (20 GW) under Phase-III Part A1”**. The following overhead line is covered under this scheme:

Fatehgarh-4 – Fatehgarh-3, 400 kV D/C (Twin HTLS) line.

The transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities of Rajasthan:—

S. No.	Name of Villages	Tehsil	District
1.	Sadi Ki Dhani, Sherkhan Ki Dhani, Musalmanon Ki Dhani, Kumharon Ki Dhani, Latif Ki Dhani, Negarara (Negrada), Meghwalon Ki Dhani, Harua (Harwa), Harwecha (Harvecha), Bhoja Bhakari, Gunga, Balai, Bisu Kalan (Bisoo Kalan), Matuon ki Dhani, Aantra, Kalijal, Chak Negrada, Chak Harwa, Devka (Deoka), Punme Gulani ki Dhani, Gangol, Manihari, Chak Bhanska, Dolai, Sheo	Sheo	Barmer
2.	Nimba (Neemba), Mandai, Meghwalon Ki Dhani, Sajeet (Sajit), Rabri Chak, Sanvtapar	Fatehgarh	Jaisalmer

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Fatehgarh IV Transmission Limited for laying above overhead line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned line, namely:

- The approval is granted for 25 years.
- The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.
- The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under Electricity Act, 2003.
- The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- M/s Fatehgarh IV Transmission Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.
- In case, the route of above overhead lines (or some portion of the route of above overhead line) falls in the Great Indian Bustard (GIB) potential zone (or priority zone), the applicant has to comply with the orders of

the Hon'ble Supreme Court in the petition No. 838 of 2019 regarding Great Indian Bustard (GIB) case, and the directions of the technical/expert committee constituted by the Hon'ble Supreme Court in this regard.

[F.No.25-16/14/2024-PG]

M.V.N. Vara Prasad, Under Secretary (PG)